

Adaptador Wi-Fi TP-LINK Archer C7

Tipo de dispositivo: roteador

Entrada de dados (porta WAN): Ethernet (RJ45) Modem 3G (USB) Modem 4G (LTE) (USB)

Wi-Fi sem fio

Padres Wi-Fi: Wi-Fi 3 (802.11g) Wi-Fi 4 (802.11n) Wi-Fi 5 (802.11ac)

Banda de frequência: 2,4GHz 5GHz

Bandas operacionais: dual-band (2,4 GHz e 5 GHz)

Velocidade máxima em 2,4 GHz: 450 Mbps

Velocidade máxima em 5 GHz: 1300 Mbps

Conectividade e LAN

WAN: 1 porta 1 Gbps

LAN: 4 portas 1 Gbps

Número de USB 2.0: 1 peça

Antena e transmissor

Antenas Wi-Fi: 3 peças

Tipo de antenas: externas

Ganho: 5 dBi

2,4 / 5 GHz antenas: 3 peças

Potência do transmissor: 23 dBm

2,4 GHz de potência do sinal: 20 dBm

Power 5 Sinal de GHz: 23 dBm

Hardware

Processador: Qualcomm

Recursos

Recursos e recursos: Amazon Alexa NAT Modo ponte MESH / OneMesh / Firewall

Advanced: DHCP server Servidor FTP servidor de arquivos servidor de mídia (DLNA) Suporte

VPN Suporte DDNS Suporte DMZ

Segurança

Padres de segurança: WPA WEP WPA2 802.1x

Geral

Temperatura de operação: 0 °C ~ +40 °C

Dimensões: 243x161x33mm